Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Алеманичестерство просвещения Российской Федерации

Должн Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

дата подписания: 05.09.2025 13:56 19. Уникальный программный ключ: УПОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ» 6b5279da4e034bff679172803da5b7b559fc69e2 (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ)

Факультет русской филологии Кафедра методики преподавания русского языка и литературы

УТВЕРЖДЕН

на заседании кафедры методики преподавания русского языка и литературы

Протокол № 9 от «26» февраля 2025 г.

Зав. кафедрой /// *Исеевеев* Шмелева А.В.

### ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине «Проектная деятельность в области русского языка»

Направление подготовки 44.03.01 Педагогическое образование Профиль: Русский язык как иностранный

#### Авторы-составители:

Воителева Татьяна Михайловна, доктор педагогических наук, профессор Гац Ирэн Юрьевна, доктор педагогических наук, профессор

Фонд оценочных средств для обеспечения образовательного процесса обучающихся по дисциплине «Проектная деятельность в области русского языка» составлен в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2025

## СОДЕРЖАНИЕ

1.	Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы	4
2.	Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания	4
3.	Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы	12
4.	Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций	14

# 1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Наименование компетенции	Этапы формирования компетенции
УК-2. Способен определять круг задач в рамках	1. Работа на учебных занятиях
поставленной цели и выбирать оптимальные способы	2. Самостоятельная работа
их решения, исходя из действующих правовых норм,	
имеющихся ресурсов и ограничений	
ПК-1. Способен осваивать и использовать	1. Работа на учебных занятиях
теоретические знания и практические умения и	2. Самостоятельная работа
навыки в предметной области при решении	
профессиональных задач	
ПК-3. Способен формировать развивающую	1. Работа на учебных занятиях
образовательную среду для достижения личностных,	2. Самостоятельная работа
предметных и метапредметных результатов обучения	
средствами преподаваемых учебных предметов	
ПК-5. Способен организовывать индивидуальную и	1. Работа на учебных занятиях
совместную учебно-проектную деятельность	2. Самостоятельная работа
обучающихся в соответствующей предметной области	
ПК-8. Способен организовывать образовательный	1. Работа на учебных занятиях
процесс с использованием современных	2. Самостоятельная работа
образовательных технологий, в том числе	
дистанционных	
ПК-9 Способен планировать, организовывать,	1. Работа на учебных занятиях
контролировать и координировать образовательный	2. Самостоятельная работа
процесс	

# 2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивае	Уровень	Этап	Показатели	Критерии	Шкала
мые		формирования		оценивания	оценивания
компетен	сформирова				
ции	нности				
УК-2	Пороговый	1.Работа на	Знает	Устное	Шкала
		учебных	современные	сообщение	оценивания
		занятиях.	проблемы		устного
		2.Самостоятель	философии,		сообщения
		ная работа.	науки и		
			практики в		
			области		
			гуманитарных,		
			социально-		
			экономических		
			,		
			естественнонау		
			чных и		
			профессиональ		
			ных		
			дисциплин.		
			Умеет		

	T			Τ
		анализировать		
		И		
		интегрировать		
		мировоззренче		
		ские,		
		социально и		
		личностно		
		значимые		
		философские		
		проблемы,		
		использовать		
		результаты		
		аналитической		
		деятельности в		
		процессе		
		решения		
		профессиональ		
		ных задач.		
Продвинуты		Знает	Разработка	Шкала
ттродвинуты й			газраоотка модели	
и		современные		оценивания
		проблемы	образовательно	разработки
		философии,	й среды	модели
		науки и		образовательн
		практики в		ой среды
		области		
		гуманитарных,		
		соцально-		
		экономических		
		,		
		естественнонау		
		чных и		
		профессиональ		
		ных		
		дисциплин.		
		Умеет		
		анализировать		
		И		
		интегрировать		
		мировоззренче		
		ские,		
		социально и		
		личностно		
		значимые		
		философские		
		проблемы,		
		использовать		
		результаты		
		аналитической		
		деятельности в		
		процессе		
		решения		
		профессиональ		
		ных задач.		
	<u> </u>	<u>тых задач.</u> 5		<u> </u>
		-		

			Владеет		
			методами		
			анализа		
			структурно-		
			функционально		
			го,		
			генетического,		
			сравнительно-		
			сопоставительн		
			ого контент-		
			анализа		
ПК-1	Пороговый	1.Работа на	Знает типы и	Устное	Шкала
	1	учебных	структуру	сообщение	оценивания
		занятиях.	основных и	,	устного
		2.Самостоятель	дополнительны		сообщения
		ная работа.	X		
		I 220 2 231	образовательн		
			ых программ.		
			Умеет		
			разрабатывать		
			фрагменты		
			научно-		
			методического		
			обеспечения		
	Пеодриция		реализации.	Vanue	Шкала
	Продвинуты й		Знает типы и	Карта	
	И		структуру	содержания	оценивания
			основных и	деятельности	карты
			дополнительны	участников	содержания
			X	образовательно	деятельности
			образовательн	й среды	участников
			ых программ.		образовательн
			Умеет		ой среды
			разрабатывать		
			фрагменты		
			научно-		
			методического		
			обеспечения		
			реализации.		
			Владеет		
			навыками		
			разработки		
			различных		
			форм учебных		
		17.5	занятий.		
ПК-3	Пороговый	1.Работа на	Знает	Устное	Шкала
		учебных	основные	сообщение	оценивания
		занятиях.	категории		устного
		2.Самостоятель	психологии,		сообщения
	•	l	поповориии и	İ	
		ная работа.	педагогики и		
		ная раоота.	методики и обучения		

	русскому	
	языку; условия	
	построения и	
	функционирова	
	ния	
	дидактических	
	и методических	
	систем;	
	психолого-	
	педагогические	
	основы	
	образовательно	
	го процесса.	
	Умеет	
	оперировать	
	понятием	
	методической	
	системы	
	обучения	
	русскому	
	языку,	
	отбирать	
	лингвометодич	
	еский материал	
	для	
	организации	
	образовательно	
	го процесса,	
	осуществлять	
	анализ уроков	
	русского языка.	
Продвинуты	Знает Разработка Шкала	
й	основные модели оценивания	
	категории образовательно разработки	
	психологии, й среды (МОС) модели	
	педагогики и образователи	ЬН
	методики ой сре	
	обучения (МОС)	, ,
	русскому	
	языку; условия	
	построения и	
	функционирова	
	ния	
	дидактических	
	и методических	
	систем;	
	психолого-	
	педагогические	
	основы	
	образовательно	
	го процесса.	
	Умеет	
	оперировать	

		T	T		
			понятием		
			методической		
			системы		
			обучения		
			русскому		
			языку,		
			отбирать		
			лингвометодич		
			еский материал		
			для		
			организации		
			образовательно		
			го процесса,		
			осуществлять		
			анализ уроков		
			русского языка.		
			Владеет		
			технологиями		
			педагогической		
			диагностики		
			достижений		
			учащихся;		
			способами		
			реализации		
			образовательн		
			ых программ и		
			современных		
			педагогических		
			технологий.		
ПК-5	Пороговый	1.Работа на	Знает, что	Устное	Шкала
IIIC 5	Пороговын	учебных	такое учебно-	сообщение	оценивания
		занятиях.	проектная	Сосощение	устного
		2.Самостоятель	деятельность		сообщения
		ная работа.	обучающихся в		Сосощения
		пал расста.	соответствующ		
			ей предметной		
			области.		
			Умеет		
			организовать		
			учебно-		
			проектную		
			деятельность.		
	Продвинуты		Знает, что	Разработка	Шкала
	й		такое учебно-	модели обра-	оценивания
			проектная	зовательной	разработки
			деятельность	среды	модели
			обучающихся в	Методический	образовательн
			соответствующ	паспорт	ой среды
			ей предметной	образовательно	Шкала
			области.	го проекта	оценивания
			Умеет	1	методического
			организовать		паспорта
L	ı	I.	1 1	I	

			<i>C</i>		
			учебно-		образовательн
			проектную		ого проекта
			деятельность.		
			Владеет		
			технологией		
			организации		
			учебно-		
			проектной		
			деятельности в		
			области		
			русского языка.		
ПК-8	Пороговый	1.Работа на	Знает	Устное	Шкала
1111	Пороговыи	учебных	особенности	сообщение	оценивания
		занятиях.		Сообщение	
		2.Самостоятель	современного		устного
			образовательно		сообщения
		ная работа.	го процесса,		
			современных		
			образовательн		
			ых технологий,		
			в том числе		
			дистанционных		
			Умеет		
			организовать		
			образовательн		
			ый процесс с		
			использовать		
			современных		
			образовательн		
			ых технологий.		
	Продвинуты		Знает	Разработка	Шкала
	й		особенности	модели	оценивания
			современного	образовательно	разработки
			образовательно	й среды	модели
			-	и среды	
			<b>1</b> '		образовательн ой среды
			современных		ои среды
			образовательн		
			ых технологий,		
			в том числе		
			дистанционных		
			Умеет		
			организовать		
			образовательн		
			ый процесс с		
			использовать		
			современных		
			образовательн		
			ых технологий.		
			Владеет		
			современными		
			образовательн		
			ыми		
			технологиями,		
		l .	телнологиями,		

			D TOM YYYOTT		
			в том числе		
			дистанционны		
THE O	П	1.0.5	ми.	37	***
ПК-9	Пороговый	1.Работа на	Знает, как	Устное	Шкала
		учебных	планируется и	сообщение	оценивания
		занятиях.	организовывает		устного
		2.Самостоятель	ся учебный		сообщения
		ная работа.	процесс.		
			Умеет		
			самостоятельно		
			планировать,		
			организовывать		
			образовательн		
			ый процесс.		
	Продвинуты		Знает, как	Разработка	Шкала
	й		планируется и	модели	оценивания
			организовывает	образовательно	разработки
			ся учебный	й среды	модели
			процесс.		образовательн
			Умеет		ой среды
			самостоятельно		
			планировать,		
			организовывать		
			образовательн		
			ый процесс.		
			Владеет		
			навыками		
			самостоятельно		
			го		
			планирования,		
			организации и		
			контроля		
			образовательно		
			го процесса.		

### Описание шкал оценивания

Шкала оценивания устного сообщения

		Баллы				
Критерии оценивания	высокий	оптима льный	удовлет ворит.	неудовл.	низкий	
Уровень усвоения материала, предусмотренного программой	5	4	3	2	1	
Умение выполнять задания, предусмотренные программой	5	4	3	2	1	
Уровень знакомства с литературой по программе	5	4	3	2	1	
Уровень знакомства с электронными учебными курсами	5	4	3	2	1	
Уровень раскрытия причинно-следственных связей	5	4	3	2	1	
Уровень самостоятельности в формулировке выводов	5	4	3	2	1	

# Шкала оценивания разработка модели образовательной среды (MOC)

Уровни	Дескрипторы	Баллы
оценивания		
Уровень 5	Идея МОС отражает понимание технологии проектирования,	10
	содержание соответствует избранной теме; содержание и структура	
	МОС оригинальны	
Уровень 4	Основная идея МОС содержательна; представлена в соответствии с	9–8
	дидактическими правилами, имеются одна-две погрешности	
Уровень 3	Идея ясна МОС, однако содержание МОС частично оригинально, есть	7–6
	нарушения в дидактическом плане, допущены логические ошибки	
Уровень 2	Основная идея МОС очевидна, но слишком проста / неоригинальна	5–4
	(вторична), дидактические и технические ошибки значительны	
Уровень 1	Основная идея МОС поверхностна / заимствована; контент не обладает	3–2
	информационно-образовательными достоинствами	
Уровень 0	Основная идея отсутствует или о ней можно только догадываться	1

Шкала оценивания

карты содержания деятельности участников образовательной среды

Уровни	Показатели	Баллы
оценивания		
Уровень 5	Карта содержания деятельности участников ОС представлена полно,	10
	обобщённо на уровне методологическом, педагогическом,	
	филологическом	
Уровень 4	Карта содержания деятельности участников ОС представлена в	9–8
	соответствии с основными требованиями; однако имеются	
	незначительные нарушения / неточности / отступления от	
	методических правил представления контента	
Уровень 3	Карта содержания деятельности участников ОС ясна, но представлены	7–6
	с нарушениями требований, имеется от трёх до пяти ошибок на уровне	
	методологическом, педагогическом, филологическом	
Уровень 2	Основная идея карты содержания деятельности участников ОС	5–4
	очевидна, но их содержание неоригинально (вторично), методические и	
	технические ошибки значительны, их свыше пяти	
Уровень 1	Основная идея карты содержания деятельности участников ОС	3–2
	поверхностна / заимствована; МОС не обладает информационно-	
	образовательными достоинствами, количество значительных ошибок	
	свыше десяти	
Уровень 0	Основная идея карты содержания деятельности участников ОС	1
	отсутствует или о ней можно только догадываться	

### Шкала оценивания

методического паспорта образовательного проекта

Критерии	Параметры критерия		
оценивания			
Целеполагание	Грамотность формулирования дидактической цели и задач		
	MOC		
Обоснование	Знание критериев оценки дидактических качеств МОС;	1–5	
выбора ЦОР	грамотное применение критериев оценки для выбора МОС		
Методическое	Наличие разноуровневых задач в МОС и их качество,	1–5	
обеспечение	грамотность формулировок МОС		

Проектирование	Наличие условий для реализации личностно ориентированного 1-5		
деятельности	обучения на операционно-исполнительском этапе		
Техническое качество	Грамотный вывод текстовой информации, отсутствие 1-5		
	информационных шумов в карте, грамотное структурирование		
	карты		
Качество адаптации	Логичность и выразительность изложения заданий МОС, 1-5		
образовательного	технологическая грамотность МОС, уровень отражения		
материала	образовательного материала		
Итог	30–26 баллов – МОС готова к апробации в образовательном процессе.		
	25-20 баллов – МОС требует незначительной доработки.		
	19–15 баллов – МОС требует существенной доработки.		
	14–1 балл – необходима переработка МОС		

3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

#### Примерные типовые вопросы зачета

Зачет проходит в 7 семестре в форме собеседования. Основная тема собеседования: «Проектная деятельность обучающихся». Собеседование проводится по следующим вопросам:

- 1. Образовательная среда, её сущность и значение в учреждениях системы профессионального образования, характеристика её элементов.
- 2. Образовательная среда и её создание. Проектирование образовательной среды и её компонентов.
  - 3. Сущность проектировочной деятельности педагога.
  - 4. Формы педагогического проектирования. Этапы проектирования и их характеристика.
- 5. Понятие педагогические требования к проектированию образовательной среды. Пути реализации педагогических требований.
- 6. Проектирование учебного содержания, технологий, методик обучения, соответствующих цели обучения, контрольно-измерительных материалов.
- 7. Мониторинг образовательной среды. Осуществление экспертизы образовательной среды. Критерии и методы оценки качества.
  - 8. Нормативно-правовая документация педагогического образования в стандартных ситуациях.
  - 9. Предмет, цель и задачи проектирования и экспертизы образовательной среды.
- 10. Оценка качества образовательных программ, материально-технического обеспечения и карового потенциала образовательного учреждения
  - 11. Мониторинг оценки качества функционирования образовательного учреждения
- 12. Внутренняя и внешняя оценка результатов учебно-познавательной деятельности обучающихся.
  - 13. Качество образовательной деятельности. Критерий качества образовательной среды
  - 14. Осуществление экспертизы образовательной среды.
  - 15. Историко-культурные источники развития педагогического проектирования.
- 16. Понятия проект, педагогический проект, учебный проект, соотношение понятий проектный, проектировочный.
- 17. Виды педагогических проектов, их цели и задачи, характер взаимодействия субъектов проектной деятельности.
- 18. Соотношение понятий *проектирование*, *прогнозирование*, *конструирование*, *моделирование*. Сущность, принципы проектирования и тенденции развития современных образовательных технологий.
  - 19. Принципы, функции, виды и уровни проектной деятельности.
  - 20. Слагаемые проектной культуры.
  - 21. Логика организации проектной деятельности в образовательном процессе.

- 22. Условия организации проектной деятельности.
- 23. Виды контрольно-измерительных материалов, оценивающих результаты проектной деятельности в обучении и воспитании.
- 24. Требования к участникам педагогического проектирования: знания и умения в управлении конкретной предметной области проекта.
  - 25. Особенности взаимодействия субъектов педагогического проектирования.

#### Примерные вопросы для самоконтроля и самооценивания

- 1) изучите одну из предлагаемых книг по теме курса и составьте аннотацию;
- 2) напишите тезисный план прочитанного источника;
- 3) проанализируйте возможности использования различных видов экспертизы при оценке инновационной программы образовательного учреждения;
- 4) разработайте критериальную базу для экспертизы заявок образовательных учреждений на участие в каком-либо профессиональном конкурсе;
  - 5) разработайте лист экспертных оценок образовательной программы;
- 6) подготовьте сообщение по презентации «Проект как цикл инновационной деятельности»;
- 7) на сайте выберите статью, которая, на ваш взгляд, соответствует теме курса и подготовьте рецензию на нее;
  - 8) сделайте авторский электронный каталог различных видов проектов;
  - 9) составьте словарь терминов и понятий к курсу;
  - 10) составьте опорный конспект или кластер к одной из тем курса;
- 11) объясните ваше понимание средового подхода в педагогике и назовите основные признаки, характеризующие объект как среду;
  - 12) постройте классификационную схему видов образовательной среды;
- 13) докажите, что учебное занятие может представлять собой целостную образовательную среду;
  - 14) охарактеризуйте проектирование как процесс;
  - 15) выделите основные направления проектирования образовательной среды;
  - 16) назовите основные черты проектирования;
  - 17) факторы, влияющие на проектирование образовательной среды;
- 18) сформулируйте сущность понятий «педагогический проект» и «проект образовательной среды»;
  - 19) цели проекта образовательной среды;
- 20) приведите примеры частных, модульных и системных инноваций в процессе проектирования образовательной среды.

#### План диагностической карты инновационного опыта

- 1. Раскрыть понятие инноваций в образовании.
- 2. Представить образовательную организацию. Мотивировать свой выбор, собственные предпочтения.
- 3. Установить, какие направления инновационной деятельности реализуются в образовательной организации?
- 4. Перечислить конкретные направления, виды, формы деятельности образовательной организации, направленные на реализацию инновационных процессов в образовании.
- 5. Указать тему и проблему инновационного проекта образовательной организации. Раскрыть цель, задачи, идеи, этапы реализации, результаты инновации.
- 6. Перечислить виды диагностических исследований, направленных на выявление потребностей общества в образовании.
- 7. Указать конкретные решения для создания условий реализации инновационного проекта образовательной организации (создание благоприятного психологического климата, стимулирование педагогических кадров, материальное поощрение, др.).
  - 8. Назвать имена учёных, педагогов, авторитетных представителей, чей опыт используется

другими педагогами или образовательными организациями, в том числе в условиях сетевого взаимодействия.

- 9. Указать конкретные показатели, которыми руководствуется образовательная организация для оценки эффективности результатов инновации.
- 10. Сделать вывод о реализации инновационных проектов в образовании: проблемы и перспективы.

**Задание.** Представить сценарий образовательного / исследовательского / просветительского проекта в целях популяризации научных знаний и культурных традиций в соответствии с избранной темой

# 4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

В рамках освоения дисциплины предусмотрены следующие формы текущего контроля: устное сообщение, разработка модели образовательной среды (МОС), карты содержания деятельности участников образовательной среды, методического паспорта образовательного проекта.

#### Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация по курсу учитывает уровень результатов обучения, общее качество работы бакалавра, дисциплинированность, самостоятельность.

Выполнение всех видов работ даёт возможность набрать более 70 баллов и претендовать на положительную оценку на зачёте.

Контроль работы на практических занятиях предполагает оценку устных ответов на поставленные вопросы. Ответы оцениваются по критериям шкалы РПД. Кроме того, до 5 баллов учитываются подготовленные устные сообщение по теме разработке МОС. Конспекты проверяются один раз за время изучения дисциплины. Содержание конспектов оценивается от 0 до 3 баллов (оптимальный - 3 балла, удовлетворительный - 2 балла, неудовлетворительный - 1 балла, отсутствие конспекта - 0 баллов).

При оценке знаний и умений на **зачете** (предусмотрен учебным планом в 7 семестре) учитывается: понимание и степень усвоения теории и методологии проектирования образовательной среды; уровень знания фактического материала в объёме программы; правильность формулировки основных дидактических понятий; логика, структура и грамотность изложения вопроса; умение анализировать электронный контент с опорой на психолого-педагогические знания; умение делать выводы, обобщения; умение ответить на дополнительные вопросы.

#### Шкала оценивания зачета

20 баллов - глубокое и прочное усвоение знаний программного материала (умение выделять главное, существенное); исчерпывающее, последовательное, грамотное и логически стройное изложение; правильность формулировки понятий; знание источников и нормативно-правовой базы; умение сделать вывод по излагаемому материалу.

- 15 баллов- достаточно полное знание программного материала; грамотное изложение материала по существу; отсутствие существенных неточностей в формулировке понятий; умение сделать вывод. При этом недостаточно последовательное и логическое изложение материала; отсутствие знаний источников и нормативно-правовой базы; некоторые неточности в формулировке понятий.
- 5–10 баллов общие знания основного материала без усвоения некоторых существенных положений; формулировка основных понятий, но с некоторой неточностью; отсутствие знаний лингвометодических источников и исследователей по проблеме.
- 0 баллов- незнание значительной части программного материала; существенные ошибки в процессе изложения; неумение выделить существенное и сделать дидактические выводы; незнание или ошибочные определения понятий, незнание нормативно-правовой базы.

### Итоговая шкала оценивания по дисциплине

Итоговая оценка складывается из оценки за выполнения всех предусмотренных в программе дисциплины форм отчетности в рамках текущего контроля, а также оценки на промежуточной аттестации.

Баллы, полученные в течение освоения	Оценка
дисциплины	
81-100	зачтено
61-80	зачтено
41-60	зачтено
0-40	не зачтено